



加圧式 粉末(ABC)消火器 YP-10D/YP-15N/YP-20N

粉末(ABC)消火器 業務用 加圧式

国家検定合格品/グリーン購入対象製品

●消火器の異常がひと目でわかる「封ロック」採用。
安全栓が一度抜かれると「封ロック」が取れ、正常な状態でないことがひと目でわかる機能です。従来の封シールよりも、視覚的に安全性をチェックしやすいため、誤放射や、放射不能の軽減・防止に役立ちます。

特許出願中

有

封ロック

無

●安全栓のリサイクルの質が向上。 特許出願中

新型安全栓の採用で、リサイクルの質が向上します。



●業界初、2次元バーコードによるバーチャル・トレーニング

弊社ホームページでも確認できます。

<http://yp-vt.net/alltop/3.html>



定評あるスタンダードタイプ。

事業所・ビル・工場・倉庫や
危険物取扱所などにおすすめ。
強力な住宅用としても活用できます。

N₂(窒素)加圧式採用で地球温暖化係数ゼロ。

放射圧力源に窒素(N₂)ガスを採用!
ビル・事業所・危険物取扱所などに
おすすめのゆとりの消火力。



YP-10D

10型 (3.5kg)

税込価格 **17,325円**

標準小売価格 **16,500円**



YP-15N

15型 (4.5kg)

税込価格 **21,210円**

標準小売価格 **20,200円**



YP-20N

20型 (6.0kg)

税込価格 **24,150円**

標準小売価格 **23,000円**

■YP-10D/YP-15N/YP-20Nは、詳細な取扱説明書をダウンロード出来ます。 http://www.yamatoprotec.co.jp/product_matrix/

新規格対応品

消火器の安全に関する表示を充実

近年発生した老朽化消火器の破裂事故に鑑み、消火器の標準的な使用期限や廃棄時の連絡先、ISO絵表示等、安全上の注意事項等について表示を義務付ける「消火器の技術上の規格を定める省令の一部を改正する省令」(平成22年総務省令第111号(2011年1月1日施行))に対応しています。

※旧型式消火器は11年間は設置可能。

改正前の規格に基づいて既に防火対象物に設置されている消火器等については、施行後11年間は特例として設置が認められます。(2021年12月31日まで)

●適応火災表示マーク



【普通火災用】
A火災
白色円のマーク



【油火災用】
B火災
黄色円のマーク



【電気火災用】
C火災
青色円のマーク

消火器の銘板には適応火災を示すマークがアイコンで分かりやすく明示されています。

●新銘板



YP-10D



●廃消火器リサイクルシステムは、使用期限をむかえた消火器を安全に回収して部品等をリサイクルする取り組みです。

2010年1月1日より廃消火器リサイクルシステムの運用が始まりました。これにより、現在使用中の消火器を廃棄する場合、リサイクルシールを購入して添付しなければなりません。システム開始後に製造する消火器は、製品出荷時にリサイクルシール付で販売します。老朽化消火器による事故の発生を防止するためにも、ご協力をお願いいたします。



粉末(ABC)消火器 国家検定合格品

業務用 加圧式

YP-10D/10型 (3.5kg)

YP-15N/15型 (4.5kg)

YP-20N/20型 (6.0kg)

使用方法



※商品を購入する際には、税込価格のほかに別途リサイクルシール代(非課税)が必要となります。

仕様

●ご家庭には住宅用消火器を設置してください。

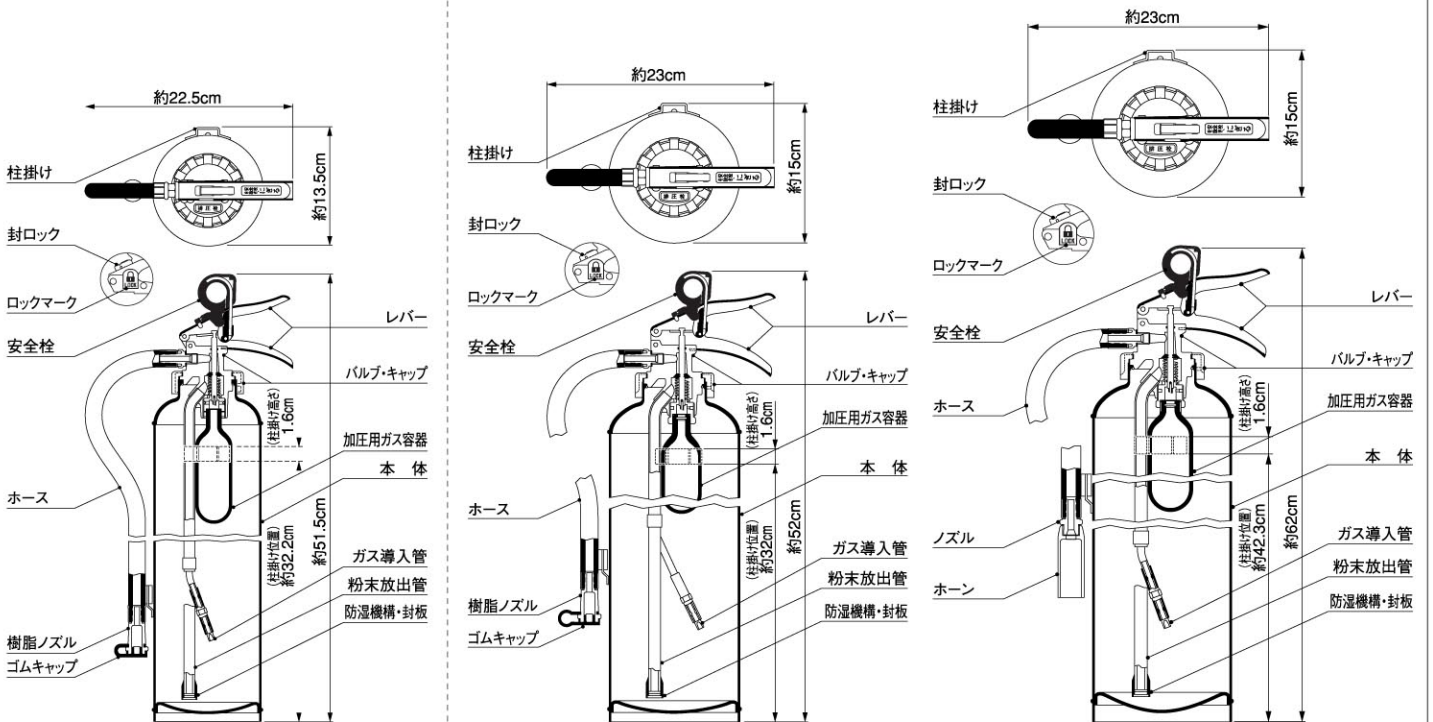
	YP-10D	YP-15N	YP-20N
総質量	約6.5kg	約8.5kg	約10.1kg
薬剤質量	3.5kg	4.5kg	6.0kg
全高	約51.5cm	約52cm	約62cm
全幅	約22.5cm	約23cm	約23cm
放射時間(20℃)	約17秒	約19秒	約22秒
放射距離(20℃)	3~6m	3~7m	3~7m
能力単位	A-3・B-7・C	A-4・B-10・C	A-5・B-12・C
使用温度範囲	-20℃~+40℃	-20℃~+40℃	-20℃~+40℃
税込価格(本体価格)	17,325円(16,500円)	21,210円(20,200円)	24,150円(23,000円)
型式番号	消第23~107号	近日発売	近日発売

構造図

【YP-10D】

【YP-15N】

【YP-20N】



あらゆる火災をスピード消火

木材や紙などが燃えるA(普通)火災はもちろん、B(油)火災、C(電気)火災やガス火災など、あらゆる原因の出火をスピード消火します。



断続放射が可能なストップ機構付ですので、効果的に消火活動ができます。(一度でも放射した場合は、必ず再充てんしてください)

粉末(ABC)消火器の消火薬剤は、リン酸二水素アンモニウムを主成分とした超微粒子です。物体が燃えるための連鎖反応を遮断する[抑制効果][負触媒効果]によって消火します。

YPリサイクルシステム

- ヤマトプロテックが独自に開発。
- リサイクル率は、現在100%を達成しています。
- 日本消防検定協会の承認済。



※消火器生産数の過半数を占める代表機種【YP-10】でリサイクル率を見た場合、質量比100%達成しています。

回収された消火器の部材はリサイクルされます。不用になった消火器を処分する場合は、必ず販売店が製造元にご相談ください。

全粉末(ABC)消火器にエコマーク付き

エコマーク付き消火器の生産では、2004年より累計200万本超の実績があります。さらに、環境により良い商品として官庁が定めたグリーン購入法にも適合しています。



再生消火薬剤を60%以上使用
回収およびリサイクルシステムを持つ

▶消火器は目立つところに設置してください。

- 消防法第17条の3の3に基づき6カ月に1回以上の点検を、消防設備士等の資格を有する人に依頼して行うようにしてください。
- 1度放射されたら、ただちに再充てんしてください。試し放射は絶対にしないでください。
- ※ストップ付の消火器は、放射を一時的にストップすることができます。ただし、長時間放置していると、圧力ガスが漏れて、使用できなくなりますので、一度使ったものは最後まで放射してください。使用後は、ただちに再充てんを専門の業者に依頼してください。
- ※カタログ掲載商品は改良などのため、予告なく仕様・規格変更を行うことがあります。ご了承ください。

ヤマトプロテック株式会社

本社 東京都港区白金台5-17-2 ホームページ <http://www.yamatoprotec.co.jp>
大阪・名古屋・札幌・仙台・さいたま・横浜・静岡・広島・松山・福岡／大阪工場・東京工場・中央研究所

※このカタログは、再生紙を使用しています。

●あらゆる防災設備・機器のご寿命は下記へ……………